

Beneficiar: Primaria Cotovscoe

SRL "ALIANȚA-PROIECT"

82-2022-1-AEE

Proiect de execuție

**Lucrari de instalare sisteme fotovoltaice in.
Cotovscoie r-ul Comrat**

(Primaria)

Alimentarea cu energie electrică

mun. Comrat 2022

Наименование	Примечание
Проект генерале	
Проект разработки рапортов РУ. Ст 1100	
Схема электрической моделирование, de constructiye, de la pil. 14 LEA-0,4 fид 2 РУ-340СМ	

Код документа	Наименование	Примечание
ВМ1-АЕС-СУ	Прилагаемые документы	
	Спецификация и спецификации	1 лист

ВЕЛОЖЕСТЬ СЪМНОЧНЫХ И ПРИЛАГАЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ

Общие указания
 Проект подключения фотозлектростанции к сетям с. Комовское выполнен на основании:
 - задания на проектирование;
 - технического задания на подключение ИЭС Премьер Энерджи Distribution SA 6301002022020010 от 02.03.2022;
 - ПУЭ;

Проектом предусмотрено устройство на кровле здания примарии, расположенного по ул. Ленина 17, модуля из 16 фотозелементам. Подключение фотозелементам предусмотрено через инвертор к существующему щиту ГРЩ. Щит ГРЩ подключен к существующему щиту учета ЩУ. В щите ЩУ предусмотрено заземление к существующему ЗСГ12А, 230В 5-40А, на эл. счетчик ИСКРА тип МЕ172-Д1А42-ЭК03З 5-85А. Электроснабжения примарии осуществляется от существующей опоры №14 фид. 2 ТП-340СМ.

По надежности электроснабжения электроприемники примарии относятся к потребителям II категории.
 Основные показатели по проекту:

Напряжение сети - 0,22 кВ
 Расчетная мощность - 6,0 кВт
 Расчетный ток - 30,0 А
 Монтажные работы выполняются в соответствии с требованиями нормативных документов:
 - СНП 3.05.06-85 "Электротехнические устройства"
 - ПУЭ.

Заказчику перед началом производства работ необходимо:
 - оформить разрешение на производство работ в установленном порядке;
 - пригласить представителей И.С. ИС Премьер Энерджи Distribution S.A., перед тем как приступить к монтажу оборудования.
 Все применяемое электрооборудование должно иметь сертификацию в Республике Молдова.



Римария Соловское



82-2022-1-AEE

Lucrarile de instalare sisteme fotovoltaice
 in. Solovscoie r-ului Comrat

Verificator de proiecte 042 Titarcins Vladimír Domeniile S.A., 6b		Date generale	
Spec. princ	Bugaevski V. 04.22	Etapa	Foae
Exector	Bubenco AI. 04.22	PE	1
			3

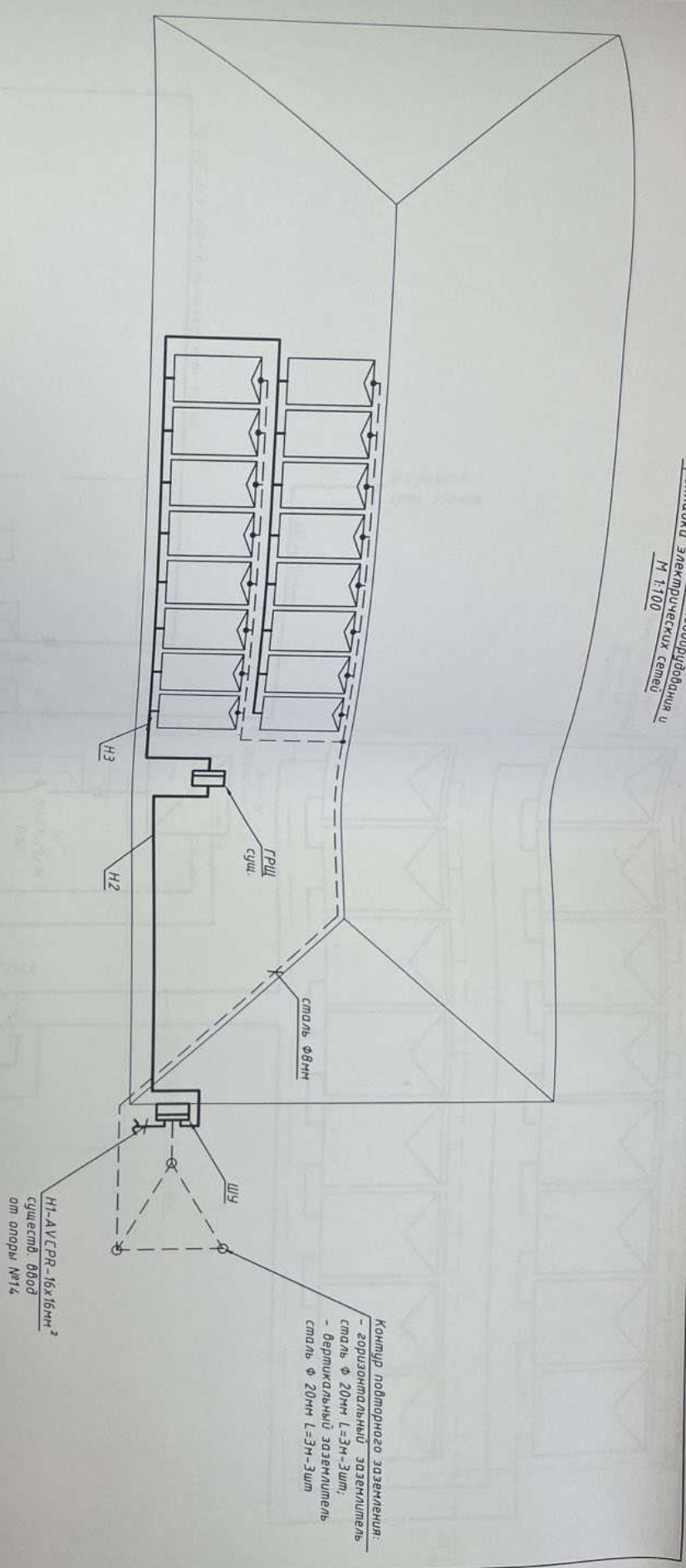
Бугаевски В.

Proiectul este elaborat în conformitate cu documentele normative în vigoare pe teritoriul Republicii Moldova și cerințelor principale ale...

Proiectul este elaborat în conformitate cu documentele normative în vigoare pe teritoriul Republicii Moldova și cerințelor principale ale...

Handwritten signature

План расположения электрооборудования и
 прокладка электрических сетей
 М 1:100



СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН
 М 1:2000



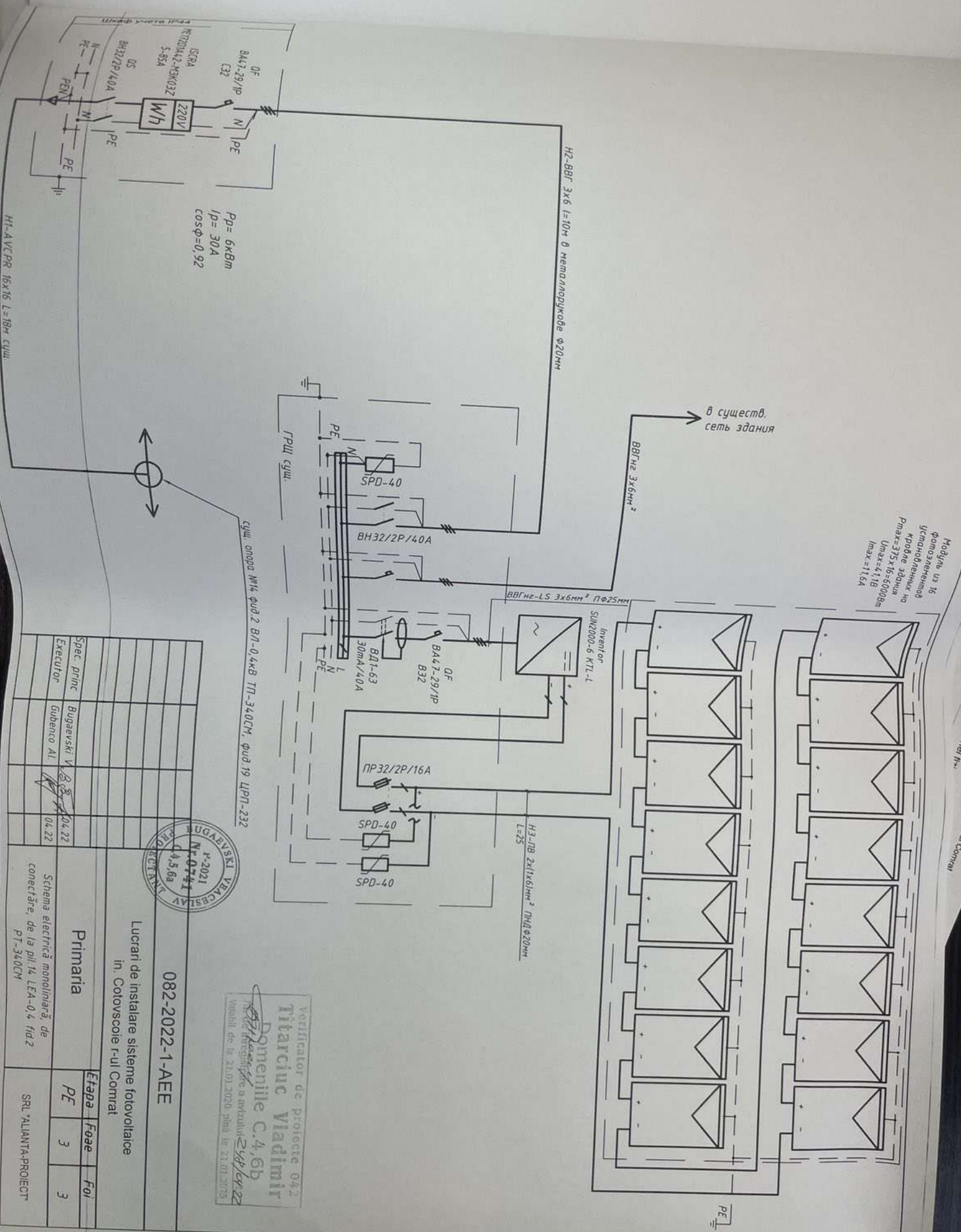
Spec. princ	Bugaevski V. S.	04.22	Primaria	Etapa	Foae	Foi
Executor	Gubenco AI.	04.22		PE	2	
Planul amplasarii panourilor PV.				SRL "LIANTA-PROJECT"		



Ventilator de proiecte 042
 Titarcu Vladimír
 Domeniile S.4, 6b
 Nr. de înregistrare a activității: 248/04.22
 Xerox: 66 15 2101 2000 9888 19 2101 1572

082-2022-1-AEE

Lucrari de instalare sisteme fotovoltaice
 in. Cotovscoie r-ul Comrat



Модуль из 16
установленных
кровле-зданий
Pmax=375,16=50000Вт
Umax=4,11В
Imax=11,6А

Spec. princ	Bugaevski V	04.22
Executor	Gubenco AI	04.22



Verificator de proiecte 042
Titularul Vladimír
Demeňil C.4.6b
Măști de la 21.01.2020 până la 21.01.2025

082-2022-1-AEE

Lucrari de instalare sisteme fotovoltaice
in. Cotovscoie r-ului Comrat

Primaria	Etapa	Foae	Foi
	PE	3	3

Schema electrică monofazată, de
conecținare, de la pili 14, LEA-0,4, faza 2
PT-340CM

SRL "ALIANȚA-PROIECT"